



Scheda tecnica Philips MASTER LEDspot GU10 PAR16
4.3W 380lm 40D - 827 Bianco Molto Caldo |
Dimmerabile - Sostitutiva 50W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	209649
EAN	8718696457092
Nome del fabbricante	MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 827 40D
Quantità confezione bulk	10
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Classe efficienza energetica	F
Vecchia classe efficienza energetica	A++
Vita Media Utile (ora)	35000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	50
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	4.3
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	40
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Colore della Luce (Kelvin)	2700K - Bianco Molto Caldo
Codice Colore	827 Bianco Molto Caldo

Indice di Resa Cromatica (Ra) 80-89 - Buona resa cromatica

Flusso Luminoso (Lumen) 380

Efficienza (Lm/W) 88.4

Dimensioni

Altezza (mm) 55

Diametro (mm) 50

Forma Spot

Forma esatta PAR16

Perché scegliere Lampadadiretta?

 **Specialista** dell'illuminazione

 Piani di illuminazione **personalizzati**

 Fino a **7 anni** di garanzia

 Resi facili entro **14 giorni**